शिक्तिकार (ज्यातिकार १ । १९९४ अन्याप्त - विद्यात श्रेप्त । SWATE HAMINA <u>िल्ला</u> इस त्यार (Cetair 6) SWAR THE STORY ((comma) ট্যাপ্তই (O)(R) 1900 MANAGERATE MANBEL EXCLENT SNI je 可容 PVITE 195 क्राप्सार अहरपदा 30% 000 790,00 (O)P Ti, IL TOTAL CLAYING ন্ত্রানণ্ড প্রতি 🖘 X3311= X\$22= OR INDAMENDER CONTROL S Qualin X(1) 11892= 08 Winter to organizate Or vive become 4135 ^27/(0)= पिता क्षित्र के कि महास्था है। इस प्रमुख करात है जा कि क्षित्र के कि क्षित्र के कि क्षित्र के कि क्षित्र के कि 1518(S) TOTAL त्रिक्तरो (O)(R) CALVALUE VE WHENDED - ENELLI MINET FERENCE (10 (1) (1) (1) (Cetum 2) (Cennin 3) SWATE STILL (OP) SWAM HAMES SWING. ક્રમાર્ગાઇવાર્ટ્સ આંત્રોઇક્રોફ્રો આંવ્યોક્રોફ્રેક્ટ MIN VINING rage ain NOON NOTOGE A HEP RVATE SKITE! MAKOLL PVMIE N.VACOIII ANTENDATENE PAID FOR FEE (FFE ing pli E OFFIN I. KENT P (**P**2)= **O**(?) ोन्दिश्चिल्यान्दियान् VITTES 53611 =) (6/2= (O): चारकः विसद्धवरम् रोगिलम् जन समाध्यातिकः णवेजवर्गाविसाः खारुपास् તુંગ્રાજ્ઞાસ્ ŎŔ 1927/0)= 11(0)11/VL अश एकाम् निव एकावार हमाई (Column (1) (Comma) (Column 3) (QL/MY/S. HIGHEST (10) **BHYKYKITIME** MATERIONALIA MINIMITARIA MODIL PRESENT প্ৰকাশ NATENDENTENT WE ES PV.VITE IN WAY STRANS NAKONI WIENDWEA লগাত দেওল PEE FEE लिला Minne **发现** X 22= OF 300 त्रिहास्त्रहार के स्व Minns M32= (O) सिहिट्स (अर्थे इस्डेर्स रेस्से लिए लिहे ऐस्पिस्से निर्मे क्रिडेस विदेश हो से सिहिस्से लिए सिहिस 1. (12°G)=, (O): n927/0)= ल्ला/√ TROPPAI **@**P NOUT HE (व्हिमनामः १) Addit Fai (Eart)n (3)) (Celumb 3) **GLAYAR** माहासम्ब (3) SEIX MAINE 1000 Mandele <u>जिल्लाञ्च</u>रक MORE OMENT (Vergreen) डिर्गार्ड **BENIOUSEX** DALLEN LOUNT **EVATURE** LIGIXIXI ANIEWSKIE WIT FEE PAID FOR FEE രിവ Minter 186 Julie XXP2P2= ক্ল क्रिकेन्द्रवाचीकर्त Merre 20/19/2 X82=1 (Q): THE CONTRACTOR OF MULTIPLE DEPRENDENT OF MIN #118B= (a) *ᡧ᠙??*%= The plant of the property of the second problems of the proble TOTON (वृह्य एकावा जन्म The state of the state of the state of

্র ট্রা এবলে ব্রেলের উল্লেখন করিল। বর্তনা একর কেন্দ্রের সং

ENTERIT VERTICONTION REFERENCEMENTALION BECORDS

क कर बार महिल्ला है है

भागत् तर्वः विकासक्षात्रं अभिन्नः एक् विद्युष्णानुष्यः वृत्तव्युप्तिद्याव्यः